

Fragenbogen Anfrage Montageservice

Kontaktdaten:

Nachname, Vorname _____

Straße _____ Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon _____

Mobil _____

Erreichbarkeit von _____ bis _____

E-Mail _____

Daten zum Objekt:

- | | |
|--|--|
| <input type="radio"/> Etagenwohnung | mit einer Fläche von _____m ² |
| <input type="radio"/> Einfamilienhaus | mit einer Fläche von _____m ² |
| <input type="radio"/> Einfamilienhaus mit Einliegerwohnung | mit einer Fläche von _____m ² |
| <input type="radio"/> Zweifamilienhaus | mit einer Fläche von _____m ² |
| <input type="radio"/> Doppelhaus | mit einer Fläche von _____m ² |
| <input type="radio"/> Mehrfamilienhaus: | mit einer Fläche von _____m ² |
| <input type="radio"/> Wohnanlage | mit einer Fläche von _____m ² |

Baujahr _____

Fläche _____

Isolierung: _____

Fensterausführungen: _____

Baustandard: _____

Deckenhöhe: _____ m

Größe Aufstellungsraum: _____ m²

Ist eine Fußbodenheizung vorhanden? Ja Nein

Welches bestehende Heizungssystem ist vorhanden? :

Wie wird die bestehende Heizung geregelt? : _____

Blatt 2/3

Zuständiger Schornsteinfeger:

Nachname, Vorname _____

Straße, Nr. _____ Nr. _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon _____

Mobil _____

E-Mail _____

Welche Arbeiten sollen ausgeführt werden?

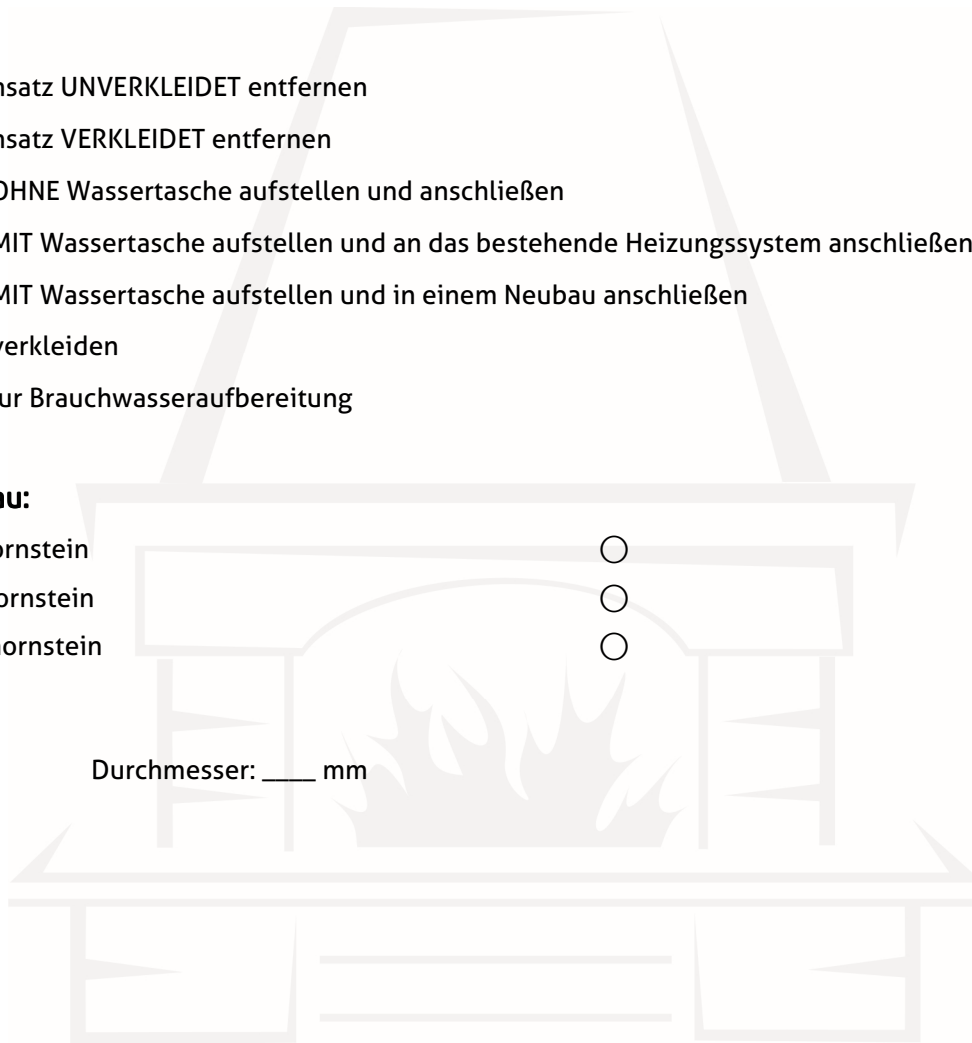
- Kernbohrung
- Alten Kamineinsatz UNVERKLEIDET entfernen
- Alten Kamineinsatz VERKLEIDET entfernen
- Kamineinsatz OHNE Wassertasche aufstellen und anschließen
- Kamineinsatz MIT Wassertasche aufstellen und an das bestehende Heizungssystem anschließen
- Kamineinsatz MIT Wassertasche aufstellen und in einem Neubau anschließen
- Kamineinsatz verkleiden
- Solarthermie zur Brauchwasseraufbereitung

Schornsteinbau:

1. Edelstahlschornstein
2. Fertigteilschornstein
3. Leichtbauschornstein

Länge: _____ m

Durchmesser: _____ mm



Projekt Nr.: _____

Blatt 3/3

Zu beachtende Besonderheiten für das Projekt:

Weitere Arbeiten:

Wunschzeitraum Projekt:

Wann möchten Sie den Umbau durchführen: _____

! WICHTIG !

Folgende Anlagen werden je nach auszuführender Arbeit für eine sorgfältige Projektplanung benötigt:

- Bilder des Aufstellungsortes aus verschiedenen Perspektiven
- Energiepass / Energieausweis des Gebäudes (sofern vorhanden)
- Skizze über den Verlauf der Heizungsrohre und den Aufstellungsort des Kamineinsatzes